

Informazione prodotto

35 52 145 ESD

Pinza speciale per elettronica ESD

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5



- Pinze particolarmente adatte per il montaggio e lo smontaggio di precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Per serrare, tenere e piegare
- Esecuzione a dispersione elettrica - dissipativa
- Cerniera passante senza gioco
- Becchi interni lisci, rettificati
- Spigoli perfettamente smussati
- Con doppia molla esente da attrito per un'apertura e una chiusura morbida ed uniforme
- La superficie a specchio e uno strato fine di olio garantiscono la migliore protezione contro la ruggine - nessun rischio di contatto sul circuito dovuto al distacco di particelle di cromo



Generico

Art. No.	35 52 145 ESD
EAN	4003773089223
Esecuzione	pulita a specchio
Testa	pulita a specchio
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	86 g
Dimensioni	145 x 66 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

	34,1 mm
	8,5 mm
Larghezza punta (E)	2,5 mm
Tip Thickness (F)	1,8 mm
Larghezza testa (A)	13,0 mm
ESD	sì

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori